

FICHA TÉCNICA

MOSQUETON
MOD. "CORMORÁN"

STEELPRO
SAFETY®

1888MGALG

Mosquetón automático de rápida y gran apertura (110mm.) Mod. CORMORÁN.



TIEMPO DE VIDA:

Los equipos anti-caída STEELPRO®, tienen un período de **VIDA ÚTIL**¹ de 5 años contados desde la **FECHA DE PRIMER USO**², y ésta debe iniciar como máximo antes de que el equipo cumpla 5 años desde **FECHA DE FABRICACIÓN** (marcada en el equipo) siempre y cuando el equipo haya permanecido en condiciones óptimas de almacenamiento. Teniendo en cuenta la información anterior (vida útil, fecha de primer uso, etc...), la **CADUCIDAD**⁴ máxima será de 10 años desde la **FECHA DE FABRICACIÓN*** (marcada en el equipo).

INSPECCIONES:

Desde la **FECHA DE PRIMER USO**², cada equipo debe pasar una **INSPECCIÓN PERIÓDICA**³ (al menos una cada 12 meses) según norma armonizada **EN 365**, que podrá ser realizada por STEELPRO®, o quien STEELPRO® autorice. Cada vez que vaya a ser utilizado el equipo debe pasar el **PRE-USO**⁵ (inspección visual del usuario, previa a cada uso).

GLOSARIO DE TÉRMINOS:

¹ VIDA ÚTIL:

Período de tiempo máximo que puede utilizarse un equipo anticaída STEELPRO®.

² FECHA DE PRIMER USO:

Día en la que se empieza a utilizar el equipo, que debe quedar registrada según las instrucciones adjuntas al equipo, y tras la cual empieza a contar la vida útil.

³ INSPECCIÓN PERIÓDICA:

Inspección periódica anual que será realizada por STEELPRO® o quien STEELPRO® autorice.

⁴ CADUCIDAD:

Pérdida de la validez de uso del equipo por límite de tiempo, a partir de la fecha de fabricación o primer uso.

⁵ PRE-USO :

Inspección visual que debe realizar el usuario, previa a cada uso.

DESCRIPCIÓN:

Mosquetón conector tipo gancho gran apertura de cierre automático.

CARACTERÍSTICAS:

Estructura de aluminio.

MEDIDAS:

360 mm (largo) x 180 mm (ancho).

MATERIALES DE FABRICACIÓN:

Aluminio anodizado.

APERTURA:

110 milímetros.

PESO:

900 g.

RESISTENCIA ESTÁTICA:

25 kN.

NORMATIVA Y CERTIFICACIÓN:

EN 362 (Conectores).

DISPOSITIVO COMPATIBLE:

Arneses EN361
Cuerdas EN354.

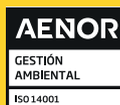
USOS Y EMPLEO:

Como elemento anticaídas en conexiones repetidas y frecuentes en tuberías, vigas, etc.

CE EN362



Fabricante: Marca Protección Laboral S.L.



Marca Protección Laboral, S.L.
Pol. Ind. Cabezo Beaza, Avda. Bruselas Esq. C/Amsterdam, 30353
Cartagena Telf: 968 50 11 32 Fax : 968 50 84 30
email: ventas@marcapl.com / website: www.marcapl.com

